

PROSEAL CF 270

Seria PROSEAL jest systemem pasywacji opracowanym specjalnie z myślą o wysokiej ochronie antykorozyjnej cynku i stopów cynku oraz bardzo ekonomicznej pracy.

PROSEAL CF 270 jest pasywacją bezkobaltową, grubowarstwą, o bardzo wysokiej ochronie antykorozyjnej, spełniającą standardowe normy motoryzacyjne.

Zalety PROSEAL CF 270:

- Pasywacja do cynku i powłok cynk-żelazo
- Zintegrowany inhibitor żelaza wydłuża okres użytkowania
- Ekonomiczna eksploatacja dzięki niskiemu stężeniu
- System jednokomponentowy z wyjątkowo wysoką ochroną antykorozyjną
- Używany również jako pasywacja niebieska
- Może być używany z naszym produktem PROSEAL Additiv Y lub PROSEAL Additiv Black, jako żółta lub czarna pasywacja pozbawiona Cr(VI).



| | | |
|-------------|----------|----------|
| Stężenie | 3-5 % | 7- 15 % |
| Wartość pH | 2-2,5 | 2-2,5 |
| Temperatura | 20-30 °C | 40-50 °C |

Proszę zapoznać się z naszą ofertą na pozostałe produkty serii PROSEAL i elektrolity AZUR HT 4 (cynk kwaśny), TOPAS 3100 (cynk alkaliczny, wzgl. cynk-żelazo) i OPAL Ni (alkaliczny cynk-nikiel)

W przypadku dodatkowych pytań jesteśmy do Państwa dyspozycji.